



**SCHEDA PRODOTTO**  
**GUANTI IN LATTICE PRO EXTRA LIGHT POWDER FREE**  
**CE**

Guanto monouso in puro lattice di gomma naturale non sterile. Totalmente privo di talcatura. Superficie esterna liscia. Sensibilissimo e resistente, indicato per pelli sensibili. Forma anatomica con bordino antirotolamento. Colore bianco naturale.

**Destinazione d'uso:** Dispositivo di Protezione individuale classe III (Tipo C) certificato dall'Ente Notificato CE0465. Consigliato anche nei laboratori. Adatto anche nell'industria alimentare.

**Normative di riferimento:** Regolamento 425/2016 DPI. Direttiva 89/656/CEE. D.Lgs. n.81/2008, Testo Unico Sicurezza Lavoro. EN 420, EN 374 – 1:2017, EN 374 – 2:2015, EN 374 – 4:2014, EN 374 – 5:2017, EN 16523 – 1:2015. ISO 2859. Il prodotto rispetta gli obblighi previsti dal Regolamento CE 1907/2006 REACH.

**Confezionamento:** Cartone da 1000 pezzi per misura, in 10 scatole/dispenser da 100 pezzi

COD. ARTICOLO	TAGLIA*	MISURA*
PRO LAT PW 6	7	SMALL
PRO LAT PW 7	8	MEDIUM
PRO LAT PW 8	9	LARGE
PRO LAT PW 9	10	X - LARGE

\*Rif. EN 420

**Dimensioni e pesi (valori minimi):**

MISURA	LUNGHEZZA (mm)	LARGHEZZA (mm)	SPESSORE (mm)			PESO STD (g)
			palmo	dita	polso	
SMALL	240±10	85±5	0.08	0.08	0.08	4.6±0.3
MEDIUM	240±10	95±5	0.08	0.08	0.08	5.0±0.3
LARGE	240±10	105±5	0.08	0.08	0.08	5.4±0.3
X-LARGE	240±10	115±5	0.08	0.08	0.08	5.7±0.3

Proprietà Fisiche (rif normativo)	Prima invecchiamento accelerato	Dopo invecchiamento accelerato
Resistenza alla trazione (MPa)	16	14
% allungamento	650	500
Forza di rottura (N)	≥ 6	≥ 6

**Trattamento lubrificante:** mediante rivestimento con film polimerico inerte e biocompatibile. Quantità di polvere lubrificante residua (ASTM D6124) < 2.0 mg/guanto

**Vita utile del Prodotto:** 5 anni

**Proteina estraibile:** Proteina del lattice residua <200µg/dm<sup>2</sup>

**Controllo Qualità:** ispezioni e piani di campionamento (assenza di fori, difetti maggiori, difetti minori, dimensioni, proprietà fisiche), AQL secondo la ISO 2859-1 Inspection level

GARDENING - S.R.L.a SOCIO UNICO soggetta a direzione e coordinamento di NEWCO2 S.r.l.-VIA B.BOSCO 15/10-16121 GENOVA-ITALY  
TEL. 010-4554689 r.a. - FAX. 010-4075088 - P.IVA 02625810995 - C.C.I.A.A. REA N. GE-499979 -CAP.SOC. EURO 1.000.000 I. V.  
**SISTEMA DI QUALITA' CERTIFICATO ISO 9001 ISO 13485**





**IDONEITÀ AL CONTATTO ALIMENTARE:** Il prodotto può essere usato per il contatto con gli alimenti nelle condizioni d'uso previste (Reg. 1935/2004 materiali e gli oggetti destinati a venire in contatto con gli alimenti, Reg. 2023/2006 buone pratiche di fabbricazione, Reg. 10/2011 materiali e oggetti di materia plastica destinati a venire a contatto con i prodotti alimentari, Decreto Ministeriale 21/03/1973 e s.m.i. gomme). Consultare la nota informativa d'uso disponibile dal produttore.

#### **ISTRUZIONI PER LA CONSERVAZIONE E MAGAZZINO**

Immagazzinare in luogo fresco e asciutto a temperatura ambiente e lontano da fonti di calore. Non esporre a luce solare diretta, luce UV e lampade fluorescenti. Se il confezionamento è danneggiato o bagnato scartare il prodotto. Non utilizzare oltre la data di scadenza indicata sul confezionamento.

#### **PRECAUZIONI E SICUREZZA:**

Attenzione: i guanti in lattice possono provocare in soggetti sensibili allergia da contatto.

Al fine di minimizzare i rischi applicare le seguenti procedure:

- verificare l'integrità del guanto subito dopo averlo indossato e prima di qualsiasi utilizzo
- non utilizzare i guanti con sostanze chimiche e prodotti non compatibili (consultare note informative disponibili dal produttore)
- cambiare spesso i guanti e lavare e asciugare bene le mani prima dell'uso
- sospendere immediatamente l'utilizzo in caso di reazione allergica e/o infiammazione
- lavare accuratamente le mani con sapone neutro e acqua tiepida
- consultare eventualmente il medico
- comunicare al fornitore eventuali effetti collaterali particolari

Attenzione: il prodotto è combustibile, ma non genera fiamma. La combustione può produrre fumi tossici: ossido di carbonio, acidi organici.

Mezzi estinguenti: acqua, polvere, CO<sub>2</sub>.

#### **MODALITÀ DI SMALTIMENTO**

Fare riferimento alle disposizioni nazionali, regionali e locali in vigore prima di procedere allo smaltimento.

Per ulteriori informazioni rivolgersi a  
Gardening s.r.l. ([www.gardening.it](http://www.gardening.it))

